



Producto antihumedad y protector anticorrosión

KONTAKT CHEMIE Fluid 101

Descripción:

Aceite base mineral, de baja viscosidad, antihumedad, con aditivos anti-corrosión
Propiedades generales y aplicaciones:

KONTAKT CHEMIE Fluid 101 es un producto con una excelente capilaridad y extraordinarias propiedades para desplazar la humedad. Se utiliza para secar rápidamente componentes sensibles. En procesos de fabricación se utiliza para eliminar residuos corrosivos causados por procesos acuosos. En el apartado del mantenimiento se utiliza cuando se dan fallos en instalaciones eléctricas o mecánicas debido a la humedad. Ayuda a la recuperación de equipos eléctricos. La película de KONTAKT CHEMIE Fluid 101 es extremadamente fina y no grasa. KONTAKT CHEMIE Fluid 101 es adecuado como protector anti-corrosivo en procesos de producción.

Datos técnicos

Densidad	FEA 605	0,80 g /cm ³
Punto de inflamación	ASTM D56	41°C
Protección a la corrosión Test en cámara	ASTM B117	96 horas
Grosor de película	Calculado	ca. 0,3 μm
Tiempo de secado (20°C, superficie lisa)	Método interno	20 a 30 minutos





Instrucciones de aplicación:

Pulverizar por completo las partes húmedas con KONTAKT CHEMIE Fluid 101 hasta cubrir las por completo. Soplar con compresor de aire si fuera necesario.. Colocar las piezas, de modo que escurra el exceso de agua.

Cuando se traten motores eléctricos o partes eléctricas que contengan transformadores o bobinas, asegurarse de que queden totalmente secos antes de volver a conectar el equipo. De otro modo, pueden causarse daños debido al vapor de los componentes volátiles de KONTAKT CHEMIE Fluid 101. Siguiendo este consejo, Fluid 101 puede utilizarse para recuperar la resistencia de los contactos. Este tratamiento debe realizarse lo antes posible para evitar la corrosión de las partes humedecidas.

Los montajes eléctricos deben secarse por completo antes de conectar el equipo. No pulverizar KONTAKT CHEMIE Fluid 101 en equipos conectados. Cuando se utilice el producto, debe asegurarse una zona de trabajo bien ventilada. En la Hoja de Seguridad e Higiene se encuentran las demás instrucciones.

Envasado:

Aerosol 200 ml

Estos valores no deben utilizarse como especificaciones. Esta información está basada en experiencias fiables. Es responsabilidad del usuario el determinar la idoneidad del producto.



CRC Industries Iberia, S.A.
C/Gremio del Cuero, s/n – Polígono Industrial Hontoria
E-40195 SEGOVIA - España
Tel (34) 921 427 546 Fax (34) 921 436 270

